

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ КАК ОСНОВНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ИННОВАЦИОННЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

С целью получения реальных результатов научных исследований в данной действительности необходимо абстрагироваться от многих факторов. Однако при разработке государственной инновационной политики следует учитывать тот факт, что за последние 20 лет в Украине деградировали все составляющие человеческого капитала. Это существенно затрудняет развитие как экономики в целом, так и создание эффективных производств с высокой добавленной стоимостью. Таким образом, в данных условиях о предпосылках формирования инновационной экономической сферы, а тем более экономики знаний как высшего этапа развития постиндустриальной и инновационной экономики, говорить не приходится. Но мы не можем выступать только в качестве потребителей. Еще Аристотель говорил: «Жить – значит делать вещи, а не приобретать их». Кроме того, любой субъект общества, включая государство, должен развиваться. А для этого, как минимум, нужны соответствующие средства и ресурсы. Таковыми являются инновационные экономические технологии. Ни теоретики, ни практики не рассматривали в качестве основной составляющей инновационных экономических технологий – человеческий капитал.

Следовательно, целью данного научного исследования является определение в качестве основной составляющей (в качестве средства и ресурса) инновационных экономических технологий – человеческого капитала.

Сегодня производство именно знаний и высоких технологий служит основным источником роста экономики в развитых странах. «Экономика знаний – высший этап развития постиндустриальной и инновационной экономики, а

потому она в наибольшей степени характерна для самых развитых стран таких как: США, Германия, Великобритания, Республика Корея и Япония» [1].

В узком смысле «экономика знаний – экономика, где основными факторами развития являются знания и человеческий капитал» [1]. Здесь следует отметить, что в определении данного понятия речь идет именно о знаниях, которые и формируют инновационные экономические технологии. Так как с экономической точки зрения, в широком смысле, «технология – объем знаний, которые можно использовать для производства товаров и услуг из экономических ресурсов» [2]. Если при этом обозначить, что данный объем знаний должен быть инновационным (т.е. в направлении изменений) и экономическим (т.е. использоваться в совокупности отношений, складывающихся в системе производства, распределения, обмена и потребления), то на выходе мы получим не просто «технологии», а значительно расширенную экономическую категорию – «инновационные экономические технологии» [3].

Однако знания не могут появиться из ниоткуда. Прежде всего, необходимо наладить их производство. Производить знания, значит выполнять соответствующие действия. Последними являются процессы разумной деятельности, т.е. мышления, и рассудочной – рассуждения. Мыслить и рассуждать на нашей Планете имеет возможность только одно живое существо – человек. Ранее мы ссылались на результаты научных исследований, в которых шла речь о том, что, кроме знаний, основным фактором соответствующей экономики является человеческий капитал. Следовательно, в рамках данного научного тезиса мы размышляем и рассуждаем – правильно, т.е. близки к истине. И здесь еще раз необходимо отметить, несмотря на то, что в Украине за последние 20 лет деградировали все составляющие человеческого капитала, данная действительность никак не должна повлиять на результаты данного научного исследования, так как речь не идет о направлениях формирования государственной инновационной политики. Следовательно, нам необходимо абстрагироваться от влияния уровня качества украинского человеческого капитала на результаты научных тезисов. Таким образом, именно человеческий капитал, который представляет собой «совокупность знаний, умений, навыков,

использующихся для удовлетворения многообразных потребностей человека и общества в целом», который по основной своей характеристике (знания) совпадает с понятием «инновационные экономические технологии», является его основной составляющей [4].

В результате данного научного исследования, в процессе мышления и рассуждения нам удалось прийти к выводу, что человеческий капитал является, как в качестве средства (с помощью которого выполняется технология), так и ресурса (с использованием которого выполняется технологический процесс), основной составляющей инновационных экономических технологий.

Дальнейшие исследования, по нашему мнению, необходимо направить на повышение уровня качества человеческого капитала, так как именно последний был и остается основным фактором смены типов экономик и обществ. Сегодня перед Украиной стоит задача необходимости определения своего места в международном разделении труда, и в действительности существует возможность и есть время для ее решения.

Литература

1. Сербиновский Б.Ю. О содержании терминов «инновационная экономика», «новая экономика» и «экономика знаний» [Электронный ресурс] / Научный журнал КубГАУ. – 2010. – № 61 (07). – Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2010/07/pdf/11.pdf>.
2. Финансовый словарь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://dic.academic.ru/dic.nsf/fin_enc/30425.
3. Титович А.А. Теоретические подходы к определению содержания инноваций как основы формирования национальной инновационной системы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ir.kneu.edu.ua:8080/bitstream/2010/1744/1/Titovich.pdf>.
4. Экономический словарь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://dic.academic.ru/dic.nsf/econ_dict/16254.